

DAFTAR PUSTAKA

- American Heart Association (AHA). (2018). *Classes of Heart Failure*.
- Andhini, N. F. (2017). Hubungan asupan natrium dan lemak pada kejadian hipertensi. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Anggraini, Herlisa, & Suryanti. (2017). Perbedaan Kadar Kolesterol Serum Segera dengan Tunda 2 jam dan 3 jam. *Analisis Kesehatan Fakultas Ilmu Keperawatan Dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Semarang*, 6–20.
- Anto, E. O., Owiredu, W. K. B. A., Adua, E., Obirikorang, C., Fondjo, L. A., Annani-Akollor, M. E., Acheampong, E., Asamoah, E. A., Roberts, P., Wang, W., & Donkor, S. (2020). Prevalence and lifestyle-related risk factors of obesity and unrecognized hypertension among bus drivers in Ghana. *Heliyon*, 6(1), e03147. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2019.e03147>
- Arifin, B., Zaenal, S., & Irmayani. (2020). Hubungan Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi Di Puskesmas Sabutung Kabupaten Pangkep. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 15(3), 227–231.
- Arikunto. (2019). *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik*.
- Budi, A. (2016). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Tidak Terkendali Pada Penderita Yang Melakukan Pemeriksaan Rutin di Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang Tahun 2014. *Public Health Perspective Journal*, 1(1), 12–20.
- Candra, S. W., Isti Suryani, I. S., Nugraheni, T. L., & Muhammad, D. J. (2018). *PERBEDAAN PEMBERIAN BUKLET HIPERTENSI DAN PENDAMPINGAN KELUARGA PADA PERUBAHAN ASUPAN MAKAN DAN TEKANAN DARAH PASIEN HIPERTENSI DI PUSKESMAS GONDOKUSUMAN*.
- Chairunisa, D. (2018). Landasan teori gaya hidup. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 110(9), 1–10. [http://repo.darmajaya.ac.id/515/3/BAB II.pdf](http://repo.darmajaya.ac.id/515/3/BAB%20II.pdf)
- Damanik, S., & Sitompul, L. N. (2020). Hubungan Gaya Hidup dengan Hipertensi pada Lansia. *Nursing Arts*, 14(01), 30–36.
- Dana, Y. A., & Maharani, H. (2022). Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Kadar Kolesterol pada Karyawan dan Mahasiswi Politeknik Kudus. *Florona : Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1(1), 1–9.
- darmin, ningsih rahayu suci, kadir wulandari windi dll. (2023). *Fakta Gaya Hidup Lansia Dengan Hipertensi Diwilayah Kerja Puskesmas Tungoi*. 6(1), 158–163.
- Fabiana Meijon Fadul. (2019). 濟無 No Title No Title No Title. 84–97.
- Fadhli, W. M. (2018). Hubungan antara Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi pada Usia Dewasa Muda di Desa Lamakan Kecamatan Karamat Kabupaten Buol. *Jurnal KESMAS*, 7(6), 1–14.

- Felicya, R. (2014). Diagnosis and Management of Hypertension in the Elderly Patient. *Journal Majority*, 3(7), 46–51.
- Firmansyah, N. A. (2019). Pengaruh Pemberian Bawang Putih Hitam (Black Allium sativum) Terhadap Penurunan Kadar Kolesterol Pada Mencit (Mus musculus). *Universitas Muhammadiyah Surabaya*, 24.
- Fitri, R. R. (2019). HUBUNGAN ASUPAN LEMAK, KOLESTEROL DAN STATUS GIZI DENGAN KADAR KOLESTEROL PASIEN HIPERKOLESTEROLEMIA RAWAT JALAN DI RSUD Dr. MOEWARDI SURAKARTA. *Hubungan Asupan Lemak, Kolesterol Dan Status Gizi Dengan Kadar Kolesterol Pasien Hiperkolesterolemia Rawat Jalan Di RSUD Dr. Moewardi Surakarta*, 1–119. <http://repository.itspku.ac.id/26/1/2015030097.pdf>
- Geneng, P., & Nurmandhani, R. (2020). *Jurnal Profesi Kesehatan Masyarakat*. 1(2), 51–59.
- Goleman et al., 2019. (2019). Penyakit Hipertensi dan Kolestrol. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Hanafi, A. (2016). Gambaran Gaya Hidup Penderita Hipertensi Di Kecamatan Sumowono Kabupaten Semarang. *Jurnal Kesehatan*, 53(9), 1–155. http://eprints.undip.ac.id/48235/1/BAB_0_-_ABSTRAK.pdf
- Harahap, N. Z. (2020). Hubungan Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia di Desa Tawun. *E-Journal Cakra Medika*, 7(1), 1. <https://doi.org/10.55313/ojs.v7i1.51>
- Hidayah. F. (2021). *Asuhan Keperawatan Lansia Ny.M Dengan Masalah Keperawatan Nyeri Akut Pada Diagnosa Medis Hyperkolestrol Di Desa Karangbong Gedangan Sidoarjo*. 3(2), 6.
- Hidayat, S. (2016). *Analisa Proses Bisnis dan Teknologi Informasi Pada BPR Syariah Hasanah Terhadap Minat Nasabah*. i, 43–46.
- Kahar, F., Qomariyah, N., & Putri, M. F. (2022). Hubungan Kadar Kolesterol Dan Tekanan Darah Pada Komunitas Lansia Rw Ix Kelurahan Sendangmulyo Kecamatan Tembalang Kota Semarang. *Klinikal Sains : Jurnal Analisis Kesehatan*, 10(2), 163–174. https://doi.org/10.36341/klinikal_sains.v10i2.2709
- Kapoor, M., Dhar, M., Mirza, A., Saxena, V., & Pathania, M. (2021). Factors responsible for Uncontrolled Hypertension in the Adults over 50 years of age: A pilot study from Northern India. *Indian Heart Journal*, 73(5), 644–646. <https://doi.org/10.1016/j.ihj.2021.07.003>
- Kemenkes. (2017). Ketahui Tekanan Darahmu ; Cegah Hipertensi Dengan Pendekatan Keluarga. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2017., Hipertensi*.
- Kemenkes. (2019). Hipertensi si Pembunuh Senyap. *Pusat Data Dan Informasi Kementrian Kesehatan RI, 2019, Hipertensi*, 1–5.

- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). Hasil Utama Riskesdas 2018. *Kemenkes RI*, 1–220.
- Keperawatan, J., Yogyakarta, R., Suwarsi, S., Therapy, C., & Darah, T. (2019). *Lansia Yang Diberikan Cupping Therapy Di Desa*. 6(1), 512–517.
- Khalimah, S. N., & Suryani. (2022). *Hubungan gaya hidup dengan kejadian hipertensi pada usia dewasa: literature review naskah publikasi*.
- Kurniawan, A. W., & Zahra Puspitaningtyas. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif*.
- L, S. H., Kumalasari, M. L. F., Kusumawati, E., & Andyarini, E. N. (2020). Hubungan Kadar Kolesterol Dengan Hipertensi Pada Pegawai Di Fakultas Psikologi Dan Kesehatan Uin Sunan Ampel. *Indonesian Journal for Health Sciences*, 4(1), 10. <https://doi.org/10.24269/ijhs.v4i1.2321>
- Maimunah, S. (2020). Hubungan Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia di Desa Tawun. *E-Journal Cakra Medika*, 7(1), 1. <https://doi.org/10.55313/ojs.v7i1.51>
- Manuntung. (2019). Terapi perilaku kognitif pada pasien hipertensi. *Wineka Media*.
- Maryati, H. (2017). Hubungan Kadar Kolesterol dengan Tekanan Darah Penderita Hipertensi Di Dusun Sidomulyo Desa Rejoagung Kecamatan Ploso Kabupaten Jombang. *Jurnal Keperawatan*, 8(2), 128–137. <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/issue/view>
- Masyitoh, M. (2020). *Hubungan Kadar Kolesterol Dan Trigliserida Dengan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Rsud Pariaman*. <http://repo.upertis.ac.id/1537/>
- Muji Lestari, R., & Ningsih, F. (2022). Hubungan Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia. *Jurnal Surya Medika*, 1–7.
- Normalitasari, F. (2019). Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Angka Kuman Pada Peralatan Makan Di Rumah Makan Di Wilayah Kabupaten Magetan. *Stikes Bhakti Husada Madiun*, 31.
- Nurvitasari, E., Widiarini, R., & Ramadhanintyas, K. N. (2020). Hubungan Obesitas Dan Stres Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pra Lansia Di Desa Pojoksari Magetan. *Jurnal Kesmas (Kesehatan Masyarakat) Khatulistiwa*, 7(4), 158. <https://doi.org/10.29406/jkkm.v7i4.2200>
- Oktorini, H. M. (2021). *Gambaran Serum Segera Diperiksa Dan Disimpan Pada Suhu Ruang Terhadap Kadar Kolesterol Total*. 6–18. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/id/eprint/5835>
- Permatasari, R., Suriani, E., & Kurniawan. (2022). Hubungan Kadar Kolesterol Total Dengan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Pada Usia ≥ 40 Tahun. *Jurnal Labora Medika*, 6, 1–6.
- Pohan, A. A. (2022). *Hubungan Gaya Hidup Dan Pola Makan Hiperkolesterolemia Pada Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Desa Lalang Dengan*. 2–3.

- Purba, E. J. . (2021). *Literatur Review : Hubungan Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia*.
- Rahma, N. M. (2017). Gambaran Gaya Hidup Penderita Hipertensi pada Masyarakat Pesisir. *Skripsi, April*, 1–90. <http://eprints.undip.ac.id/55643/>
- Rahmatun, A. (2021). KORELASI ANTARA KADAR KOLESTEROL TOTALDENGAN HIPERTENSI DI RSUD ANNA MEDIKA MADURA (Studi di RSUD Anna Medika Madura). *Skripsi, Juni*.
- Ratmiyati. (2019). Hubungan kadar kolestrol dengan tekanan darah pada pasien prolans hipertensi di puskesmas rowosari. *Jurnal Kesehatan Saintika Meditory*, 2, 115–124.
- Ratnawati. (2017). Gambaran Kolesterol Pada Lansia di Sidoarjo, Jawa Tengah. *Jurnal E-Biomedik*.
- Riadi, M. (2020). Populasi dan Sampel Penelitian (Pengertian, Proses, Teknik Pengambilan dan Rumus). *Www.Kajianpustaka.Com*.
- Riskesdas. (2018a). *Laporan Nasional Riskesdas 2018. Data Riskesdas*.
- Riskesdas. (2018b). Laporan Riskesdas 2018 Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. In *Laporan Nasional Riskesdas 2018* (Vol. 53, Issue 9, pp. 154–165). <http://www.yankes.kemkes.go.id/assets/downloads/PMK No. 57 Tahun 2013 tentang PTRM.pdf>
- Sangka, A., Basri, M., & Hanis, M. (2021). Hubungan Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi di RSUD Kota Makassar. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*, 1(2), 182–188.
- Setyaningrum, N. H., & Sugiharto, S. (2021). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hipertensi Pada Lansia: Scoping Review. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1, 1790–1800. <https://doi.org/10.48144/prosiding.v1i.933>
- Simanullang, P. (2018). Hubungan Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Puskesmas Darussalam Medan. *Darma Agung*, XXVI(1), 522–532. <https://jurnal.darmaagung.ac.id/index.php/jurnaluda/article/view/35>
- Soekidjo Notoatmodjo. (2010). Metodologi penelitian kesehatan / Soekidjo Notoatmodjo | OPAC Perpustakaan Nasional RI. In *Rineka Cipta*. <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=197163>
- Solikin, & Muradi. (2020a). Hubungan Kadar Kolesterol Dengan Derajat Hipertensi Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Sungai Jingah. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (Jksi)*, 5(1), 143–152. <https://doi.org/10.51143/jksi.v5i1.230>
- Solikin, S., & Muradi, M. (2020b). Hubungan Kadar Kolesterol Dengan Derajat Hipertensi Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Sungai Jingah. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (Jksi)*, 5(1), 143–152. <https://doi.org/10.51143/jksi.v5i1.230>
- Suprayitno, E., Sumarni, S., & Islami, I. L. (2020). Gaya Hidup Berhubungan

dengan Hipertensi. *Wiraraja Medika : Jurnal Kesehatan*, 10(2), 66–70.
<https://doi.org/10.24929/fik.v10i2.1120>

Ulfa, R. (2021). Variabel penelitian dalam penelitian pendidikan. *Al-Fathonah : Jurnal Pendidikan Dan Keislaman*, 1(1).

Utami, D. N., & Arum Pratiwi, S. K. (2019). *No Gambaran Faktor Predisposisi Presipitasi dan Gejala Fisiologis Pada Penderita Penyakit Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Kartasura (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta)*.

Wijaya, I., Nur Kurniawan, K, R., & Haris, H. (2020). Hubungan Gaya Hidup dan Pola Makan terhadap Kejadian Hipertensi di wilayah Kerja Puskesmas Towata Kabupaten Takalar. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 3(1), 5–11. <https://doi.org/10.56338/mppki.v3i1.1012>

Yusuf, R. N., & Ibrahim. (2019). Jurnal Kesehatan Sainika Meditory
CORRELATION OF BODY MASS INDEX (BMI) WITH
CHOLESTEROL. *Jurnal Kesehatan Sainika Meditory*, 1, 50–56.

Zamrodah, Y. (2016). *Bawang Kolesterol*. 15(2), 1–23.